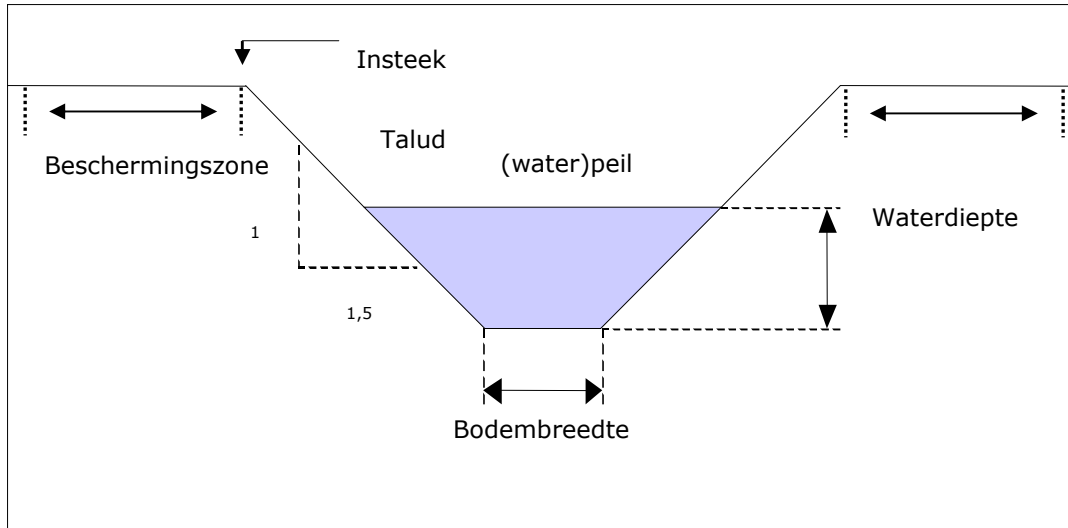
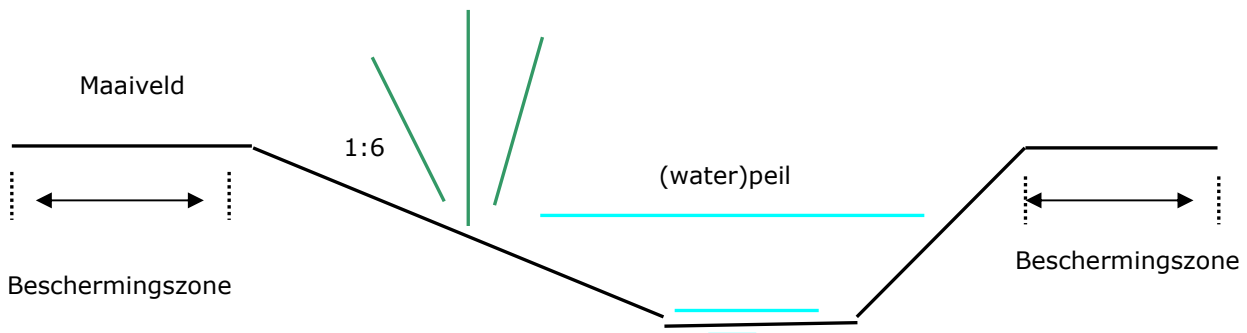


Bijlage 2. Principetekeningen

Afbeelding 1. Profiel van een watergang

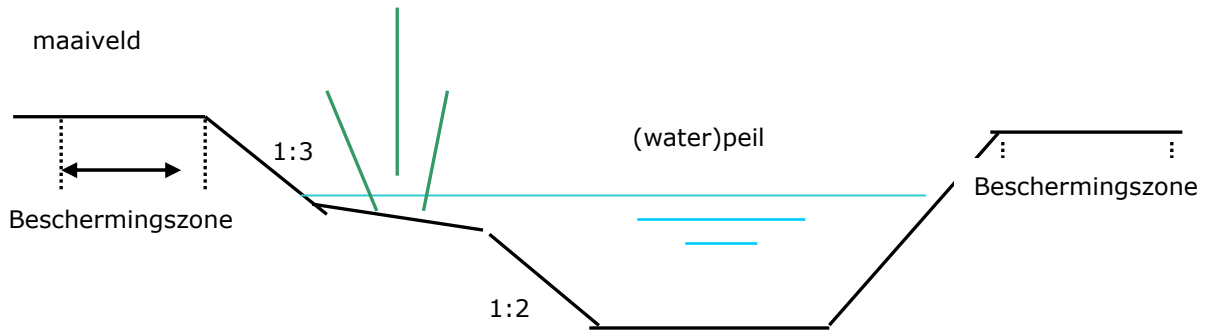


Afbeelding 2. Profiel natuurvriendelijke oever met flauw talud



- Lengte: (parallel aan oppervlaktewaterlichaam).
 1. Oppervlaktewaterlichaam in onderhoud bij WSHD: minimaal 50 m.
 2. Oppervlaktewaterlichaam in onderhoud bij vergunninghouder: minimaal 20 m.
- Boven- en onderwatertalud aanleggen op 1:6 of flauwer tot de bodem.
- Beschermszones conform de legger.
- Waterdiepte minimaal 1,00 m, gerekend vanaf hoogst vigerend peil tot de waterbodem.

Afbeelding 3. Profiel natuurvriendelijke oever met plasberm



- Lengte: (parallel aan watergang)
 1. Watergang in onderhoud bij waterschap Hollandse Delta: minimaal 50 m.
 2. Watergang in onderhoud bij vergunninghouder: minimaal 20 m.
- Ondertalud: minimaal 1:2.
- Plasberm: minimaal 2,00 m breed.
- Boventalud: minimaal 1:2, advies: 1:3.
- Diepte plasberm: +/- 10 cm tot 40 cm onder laagst vigerend peil.
- Beschermszones conform legger.
- Peilfluctuaties: dit type oever is minder geschikt in watergangen met grote peilschommelingen, vanwege de kans op ongewenste droogval van de plasberm
- Strooming: in watergangen met een sterke strooming is dit type oever minder geschikt dan een flauw talud, vanwege de grotere kans op erosie.